

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Ковалева Олега Игоревича на тему «Особенности экспрессии молекулярных шаперонов при серозных опухолях яичников: связь с клеточным и белковым составом асцитической жидкости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.2. Патологическая анатомия, 1.5.4. Биохимия

Фамилия, имя, отчество	Асатунова Александра Вячеславовна
Год рождения, гражданство	1983, РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор медицинских наук, 14.03.02. Патологическая анатомия
Ученое звание	

Основное место работы

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес	117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4.
Наименование подразделения	1-ое патолого-анатомическое отделение
Должность	Заведующий отделением
Телефон (оппонента)	+7 (495) 531-44-44
e-mail (оппонента)	a.asaturova@gmail.com

Перечень опубликованных работ по специальности оппонируемой диссертации

1. Бадлаева А.С., Трегубова А.В., Асатунова А.В. Клинико-морфологические и молекулярно-генетические особенности пограничных серозных опухолей яичника // Клиническая и экспериментальная морфология. – 2025. – Т. 14, № 4. – С. 22–32.
2. Бадлаева А.С., Трегубова А.В., Юдина А.А., Асатунова А.В. Эозинофильные клетки, ассоциированные с мутацией BRAF, в пограничных серозных опухолях яичника // Архив патологии. – 2025. – Т. 87, № 2. – С. 18–23.
3. Zavyarkina T., Kapralova M., Lomskova P., Asaturova A., Khabas G., Kayumova L., Khodyrev D., Pronina I., Sannikova M., Khokhlova S. The association of rs25487 of the XRCC1 gene and rs13181 of the ERCC2 gene polymorphisms with the ovarian cancer risk // Biomolecules and Biomedicine. – 2025. – Vol. 25, No. 5. – P. 1197–

1204.

4. Асатурова А.В., Бадлаева А.С., Трегубова А.В., Шамаракова М.В., Занозин А.С., Рогожин Д.В., Буланов Д.В., Редькина Н.В., Карижский В.В., Кометова В.В. Воспроизводимость определения молекулярных подтипов серозной карциномы высокой степени злокачественности с помощью морфологических критериев // Новости клинической цитологии России. – 2023. – Т. 27, № 2. – С. 5–10.
5. Бреннер П.К., Капралова М.А., Ходырев Д.С., Хохлова С.В., Хабас Г.Н., Асатурова А.В., Носова Ю.В., Каюмова Л.Н., Заварыкина Т.М. Связь полиморфных маркеров генов TP53, MDM2 и CDKN1A с риском развития рака яичника // Генетика. – 2022. – Т. 58, № 9. – С. 1094–1098.

Предварительно ознакомившись с диссертацией и публикациями соискателя Ковалева Олега Игоревича на тему «Особенности экспрессии молекулярных шаперонов при серозных опухолях яичников: связь с клеточным и белковым составом асцитической жидкости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.2. Патологическая анатомия, 1.5.4. Биохимия, даю согласие выступить на защите диссертации в качестве официального оппонента.

В соответствии с п. 34 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, п. 23 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и п. 4.12 приказа Минобрнауки России от 09.01.2020 № 1 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Не являюсь членом экспертного совета Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации.

«18» марта 2026 г.

А. В. Асатурова

Подпись д.м.н. Асатуровой А.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ

им. В.И. Кулакова» Минздрава России

кандидат медицинских наук, доцент

«18» марта 2026 г.



С.В. Павлович